Issue	Class	ification	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/709,222	KHATER, MARWAN Å.							
Examiner	Art Unit							
Joseph Nauven	2815							

		IS	SUE CI	ASSIF	ICATIC	N				
	ORIGINAL				CRO	SS REFERENC	CE(S)			
CLAS	SUBCLASS	CLASS			UBCLASS (O	NE SUBCLAS	S PER BLOCK			
257	197	257	197	198	200					
INTERN	IATIONAL CLASSIFICATION	438	235	309	312					
но	1 L 31/072									
н о	1 L 31/109									
	1			7	<b>a</b>					
Joseph Nguyen: 6/27/05 (Assistant Examiner):::(Date):::::				OMEJIAC	7	Total Claims Allowed: 9				
)(Leg	Muillan (d. jai Instruments Examiner) (	9/05 ( Date)		IARY EXA	//	9/86 #	O Print C	.G:: :laim(s) 1	O.G. Print Fig.	

The color of the colo	☐ Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
2     32     62     92     122     152     182       2     3     33     63     93     123     153     183       3     4     5     35     65     95     125     155     185       5     6     36     66     96     126     156     186       6     7     37     67     97     127     157     187       7     8     38     68     98     128     158     188       8     9     39     69     99     129     159     189       9     10     40     70     100     130     160     190       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
2     32     62     92     122     152     182       2     3     33     63     93     123     153     183       3     4     5     35     65     95     125     155     185       5     6     36     66     96     126     156     186       6     7     37     67     97     127     157     187       7     8     38     68     98     128     158     188       8     9     39     69     99     129     159     189       9     10     40     70     100     130     160     190       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134	1	1			31			61	1		91			121			151			181
2     3     33     63     93     123     153     183       3     4     5     65     95     125     155     185       5     6     36     66     96     126     156     186       6     7     37     67     97     127     157     187       7     8     38     68     98     128     158     188       8     9     10     40     70     100     130     160     190       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32</td> <td></td> <td></td> <td>62</td> <td>1</td> <td></td> <td>92</td> <td></td> <td></td> <td>122</td> <td></td> <td></td> <td>152</td> <td></td> <td></td> <td>182</td>					32			62	1		92			122			152			182
4     5     35     65     95     125     155     185       5     6     36     66     96     126     156     186       6     7     97     127     157     187     188       7     8     38     68     98     128     158     188       8     9     39     69     99     129     159     189       9     10     40     70     100     130     160     190       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196	2				33			63	1		93			123			153			183
4     5     35     65     96     125     155     185       5     6     36     67     97     127     157     187       7     8     38     68     98     128     158     188       8     9     39     69     99     129     159     189       9     10     40     70     100     130     160     190       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197	3	4			34			64	1	-	94			124			154			184
6     7     37     67     97     127     157     187       7     8     38     68     98     128     158     188       8     9     10     40     70     100     130     160     190       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199	4				35			65	1		95			125	į		155			185
7     8     38     68     98     128     158     188       8     9     39     129     159     189       9     10     40     70     100     130     160     190       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80	5	6			36	!		66	1		96			126			156			186
8     9     39     129     159     189       9     10     40     70     100     130     160     190       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     111     141     171     200       21     51     81     111	6	7			37			67	1		97			127			157			187
8     9     39     129     159     189       9     10     40     70     100     130     160     190       11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111	7	8			38			68	1		98	,		128	,		158			188
11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113 <td>8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>39</td> <td></td> <td></td> <td>69</td> <td>1</td> <td></td> <td>99</td> <td></td> <td></td> <td>129</td> <td></td> <td></td> <td>159</td> <td></td> <td></td> <td>189</td>	8				39			69	1		99			129			159			189
11     41     71     101     131     161     191       12     42     72     102     132     162     192       13     43     73     103     133     163     193       14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     195       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113 <td>9</td> <td>10</td> <td></td> <td></td> <td>40</td> <td></td> <td></td> <td>70</td> <td>1</td> <td></td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td>130</td> <td></td> <td></td> <td>160</td> <td></td> <td></td> <td>190</td>	9	10			40			70	1		100			130			160			190
12 42 72 102 132 162 192   13 43 73 103 133 163 193   14 44 74 104 134 164 194   15 45 75 105 135 165 195   16 46 76 106 136 166 196   17 47 77 107 137 167 197   18 48 78 108 138 168 198   19 49 79 109 139 169 199   20 50 80 110 140 170 200   21 51 81 111 141 171 201   22 52 82 112 142 172 202   23 53 83 113 143 173 203   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>41</td><td></td><td></td><td>71</td><td>1</td><td></td><td>101</td><td></td><td></td><td>131</td><td></td><td></td><td>161</td><td></td><td></td><td>191</td></td<>					41			71	1		101			131			161			191
13   43   73   103   133   163   193     14   44   74   104   134   164   194     15   45   75   105   135   165   195     16   46   76   106   136   166   196     17   47   77   107   137   167   197     18   48   78   108   138   168   198     19   49   79   109   139   169   199     20   50   80   110   140   170   200     21   51   81   111   141   171   201     22   52   82   112   142   172   202     23   53   83   113   143   173   203     24   54   84   114   144   174   204     25   55   85   115   145   175   205     26   56   86   116   146 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>42</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>102</td> <td></td> <td></td> <td>132</td> <td></td> <td></td> <td>162</td> <td></td> <td></td> <td>192</td>					42				1		102			132			162			192
14     44     74     104     134     164     194       15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>43</td> <td></td> <td></td> <td>73</td> <td>1</td> <td></td> <td>103</td> <td></td> <td></td> <td>133</td> <td></td> <td></td> <td>163</td> <td></td> <td></td> <td>193</td>					43			73	1		103			133			163			193
15     45     75     105     135     165     195       16     46     76     106     136     166     196       17     47     77     107     137     167     197       18     48     78     108     138     168     198       19     49     79     109     139     169     199       20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>44</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>104</td> <td></td> <td></td> <td>134</td> <td></td> <td>-</td> <td>164</td> <td></td> <td></td> <td>194</td>					44				1		104			134		-	164			194
16   46   76   106   136   166   196     17   47   77   107   137   167   197     18   48   78   108   138   168   198     19   49   79   109   139   169   199     20   50   80   110   140   170   200     21   51   81   111   141   171   201     22   52   82   112   142   172   202     23   53   83   113   143   173   203     24   54   84   114   144   174   204     25   55   85   115   145   175   205     26   56   86   116   146   176   206     27   57   87   117   147   177   207     28   58   88   118   148   178   208     29   59   89   119   149 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>105</td> <td></td> <td>-</td> <td>135</td> <td></td> <td></td> <td>165</td> <td></td> <td></td> <td>195</td>									1		105		-	135			165			195
17 47 77 107 137 167 197   18 48 78 108 138 168 198   19 49 79 109 139 169 199   20 50 80 110 140 170 200   21 51 81 111 141 171 201   22 52 82 112 142 172 202   23 53 83 113 143 173 203   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209									1		106						166			196
18 48 78 108 138 168 198   19 49 79 109 139 169 199   20 50 80 110 140 170 200   21 51 81 111 141 171 201   22 52 82 112 142 172 202   23 53 83 113 143 173 203   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209			1		47			77	1		107			137			167			197
19 49 79 109 139 169 199   20 50 80 110 140 170 200   21 51 81 111 141 171 201   22 52 82 112 142 172 202   23 53 83 113 143 173 203   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209			1		48						108			138			168			198
20     50     80     110     140     170     200       21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209			1		49		<u> </u>	79			109			139			169			199
21     51     81     111     141     171     201       22     52     82     112     142     172     202       23     53     83     113     143     173     203       24     54     84     114     144     174     204       25     55     85     115     145     175     205       26     56     86     116     146     176     206       27     57     87     117     147     177     207       28     58     88     118     148     178     208       29     59     89     119     149     179     209			1		50				1		110			140	1 1		170			200
22 52 82 112 142 172 202   23 53 83 113 143 173 203   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209	_								1					141			171			201
23 53 83 113 143 173 203   24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209			1						1						] :		172			202
24 54 84 114 144 174 204   25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209	-			·					1								173	-		203
25 55 85 115 145 175 205   26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209					54				1								174			204
26 56 86 116 146 176 206   27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209	_		1						1					<del></del>						205
27 57 87 117 147 177 207   28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209			1						1		116			146			176			206
28 58 88 118 148 178 208   29 59 89 119 149 179 209			1						1											207
29 59 89 119 149 179 209	-		1						1					148	]		178			208
			1		59				1		119				1		179			209
			1						1						]		180			210